

仕様書

| 項目 | 内容 | 注意事項 |
|--------|-----------------------------------|---------------|
| 取扱説明 | お客様へ、この説明書は必ず保管ください。 | |
| | ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みの上、正しくご使用ください。 | |
| | 【ACLED-LIGHT】投光器をご採用頂きありがとうございます。 | |
| 安全に関する | 警告 | |
| ご注意 | ●器具を改造しない。火災、感電の原因となります。 | |
| | ●万一、発煙または変な臭いがするなどの以上状態のままで使用しな | |
| | い。火災、感電の原因となります。すぐに電源を切り、工事店に修理を | |
| | 依頼してください。 | |
| | 注意 | 注) |
| | ●LED照明器具には寿命があります。設置後10年経つと、外観に関わ | LEDには、バラツキがある |
| | りなく内部部品の経年劣化が進行していますので、点検または交換く | ため同一機種にても発光、 |
| | ださい。 | 色、明るさが異なる場合 |
| | ※使用条件は、-20℃~60℃ | があります。あらかじめご |
| | ・周囲温度が40℃を超える場合、点灯はお止めください。寿命が短く | 了承ください。 |
| | なります。 | |
| | ・1年に1回は自主点検してください。 | |
| | ・3年に1回は工事店等による点検をお受けください。 | |
| | ・点検せずに長時間使い続けるとまれに落下、感電、火災などに至る | |
| /n==- | 場合があります。 | |
| 保証について | ●保証について | |
| | この商品の保証期間は2年間です。但し消耗品は除きます。 | |
| | | |
| | 保証書が必要な場合は、弊社代理店または弊社までお申し出くださ | |
| | | |
| | ●補修用性能部品について | 注) |
| | 弊社はこの器具の補修性能部品を製造打切り後、6年間保有していま | 必ず、電源を切って行っ |
| | す。補修性能部品には、同等機能を有する代替品を含みます。 | てください。感電、やけど |
| | ●器具の清掃については水または中性洗剤を用いて、汚れた部分を軽 | の原因となります。 |
| | く拭き取ってください。シンナー、ベンジン、アルカリ系洗剤で拭かない | |
| | でください。変色、変質、強度低下による破損の原因となります。 | |

| 項目 | 内容 | 注意事項 |
|---------------|---|-------------|
| 施工説明 | ●施工は、取扱説明書に従い確実に行なう。施工に不備があると火災、 | 注) |
| | 感電、落下の原因となります。 | この器具は一般屋外用 |
| | ●器具を改造しない。火災、感電、落下の原因となります。 | です。 |
| | ●取付方向の制限はありません。ただし踏まれるなどの過剰な力が加 | 指定された電源電圧以 |
| | わる恐れのある場所には取付しない。火災、感電、落下の原因となり ます。 | 外では使用できません。 |
| | ●防雨型器具です。浴室などの湿気の多い場所、振動や衝撃の多い場所、腐食性ガスの発生する場所、塩害地域では使用しない。火災、 | |
| | 感電、落雷の原因となります。 | |
| | ●冠水の恐れのある場所では、使用しない。浸水による感電の原因と なります。 | |
| | 警告 | |
| | ●草や木およびゴミ等で覆われるような場所では使用しない。火災の 原因となります。 | |
| | ●接地工事を確実に行なう。接続に不備があると感電の原因となります。 | |
| | ●電源電線と器具口出線との接続は、スリーブ等により確実に行ない | |
| | 融着テープを巻いてから、絶縁テープを巻いて仕上げ、充分に絶縁、 | |
| | 防水処理を行なう。接続に不備があると感電の原因となります。 | |
| | ●器具の取付には必ずボルトと平座金、スプリング座金、菊座金を使 | |
| | 用する。取付に不備があると落下の原因となります。 | |
| | ●丸型ケーブルは2PNCT(3芯)と同等性能以上の電線を使用する。 | |
| 取付前の準備・ 取付 | ●コンクリート、鉄架台等の強固な箇所に、器具取付用ボルトを接地してください。充分に取付部の強度を確保してください。器具落下の原 | |
| | 因となります。 | |



仕様書

| 項目 | 内容 | 注意事項 |
|------|---|---------------------------------------|
| 品名 | 【ACLED-LIGHT】 屋外用TKシリーズ | |
| 品番 | TK400W□ レンズなし 照射角90° 白色(5000-5300K) TK430W□ 30° レンズ 照射角30° 白色(5000-5300K) TK460W□ 60° レンズ 照射角60° 白色(5000-5300K) TK490W□ 90° レンズ 照射角90° 白色(5000-5300K) TK400D□ レンズなし 照射角90° 電球色(3300-3700K) TK430D□ 30° レンズ 照射角30° 電球色(3300-3700K) TK460D□ 60° レンズ 照射角60° 電球色(3300-3700K) TK490D□ 90° レンズ 照射角90° 電球色(3300-3700K) | □はチップの数が入り ます。 8.10.12.16.20.24 |
| 定格電圧 | AC100V AC200V | |
| 消費電力 | 4w/1個 | |
| 環境温度 | -20°C~80°C | |
| 使用温度 | -20°C~60°C | |
| 寿命 | ジャンクション温度60℃では、40000時間 | |
| 重量 | TK460W16 チップ16個使用(64w)時において 2700g | |







